**Флюид La Roche-Posay Hydraphase HA интенсивный увлажняющий продолжительного дей-я для лица 40мл**

Увлажнение на 72 часа, питание и восстановление сияния кожи.

Легкий регидратирующий увлажняющий крем с ежедневной защитой от ультрафиолета для нормальной и сухой кожи, склонной к обезвоживанию и чувствительности. Обогащенный гиалуроновой кислотой природного происхождения, флюид обеспечивает интенсивное увлажнение кожи на срок до 72 часов и защиту широкого спектра (UVA/UVB) SPF25 для упругой, сияющей кожи.

Увлажняющий крем, подходит для обезвоженной и тусклой кожи;
Обладает легкой текстурой, подходит для нормальной и комбинированной кожи;
Интенсивно увлажняет в течение 72 часов, оказывает питательное действие и восстанавливает сияние кожи;
Обеспечивает защиту от солнца SPF 25, придавая коже обновленный и здоровый вид;
Формула содержит чистую гиалуроновую кислоту природного происхождения, полученную с помощью "Зеленой технологии" в процессе биоферментации с использованием растительных сахаров;
Содержит фильтры UVA + UVB, защищающие кожу от негативного воздействия солнца, и воду из термального источника La Roche-Posay, обладающую успокаивающими свойствами;
Легкая, нелипкая, некомедогенная текстура;
Гипоаллергенный, протестирован на чувствительной коже, проверен под дерматологическим контролем.

**Рекомендации по применению:** наносить каждое утро на кожу лица и шеи. Избегайте области вокруг глаз. В случае прямого попадания в глаза промойте их большим количеством воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

**Состав**: Aqua/ Water/Eau, Glycerin, Isopropyl Palmitate, Ethylhexyl Salicylate, Pentylene Glycol, Alcohol Denat., Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Zea Mays Starch/Corn Starch, Ethylhexyl Triazone, Potassium Cetyl Phosphate, Diisopropyl Sebacate, Oryza Sativa Cera/Rice Bran Wax, Stearic Acid, Glyceryl Stearate, Triethanolamine, Peg-100 Stearate, Sodium Hyaluronate, Myristic Acid, Palmitic Acid, Hydrolyzed Hyaluronic Acid, Caprylyl Glycol, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Xanthan Gum, Acrylates/cC0-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Tocopherol, Parfum/Fragrance